



## Regulador de crecimiento no sintético Granulado

### Composición Garantizada:

Proteína Harpin AB (*Proteína harpin*  $\alpha\beta$ ).....1.00 %

**Registro:** RSCO-098/II/13

**Lote N°:**

**Fecha de fabricación:**

**Fecha de caducidad:** 2 años a partir de su  
fecha de fabricación.

**CONT. NET.: 150 g**

### Titular del Registro y Distribuidor:

Plant Health Care de México, S de R.L. de C.V.  
Av. Ceylan No. 959, Bodega # 26  
Col. Industrial Vallejo  
C.P. 02300, Azcapotzalco  
Ciudad de México.  
Tels. 55.52.56.28.39, 55.52.56.42.21  
55.52.11.22.35 y 800.800.30.93  
[www.phcmexico.com.mx](http://www.phcmexico.com.mx)  
Hecho en Estados Unidos de América



## "ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y preparación de **PHC® ProAct®**: camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, y/o traje de Tyvek, mascarilla contra polvos, lentes de seguridad, guantes de neopreno y botas de hule con casquillo. Después de aplicar **PHC® ProAct®** lave el equipo de aplicación para evitar deterioro. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. Después de manejar o aplicar **PHC® ProAct®** báñese, cámbiese de ropa y lave esta antes de volver a usarla. Cabe señalar que, la ropa de trabajo deberá ser lavada y guardada en el lugar de trabajo y no almacenarse o mezclarse con ropa de uso diario.

- No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios o ropa.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos.
- No se incline y evite el contacto del producto con los ojos y la piel.
- En caso de presentar molestias por el contacto con el producto, lleve a la persona con el médico.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de sobreexposición; retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien

ventilado. En caso de ingestión: no induzca el vómito. Nada debe darse por la boca a una persona inconsciente, si la persona está consciente enjuague bien la boca con agua limpia sin deglutir, no trate de introducir nada por la boca. Consulte a su médico. En caso de inhalación: si la persona está inconsciente asegúrese de que pueda respirar sin dificultad. En caso de ser necesario y si usted se encuentra capacitado de respiración boca a boca con un pañuelo de por medio. Busque la atención de un médico de inmediato. En caso de contacto en los ojos lavar con abundante agua limpia por al menos 15 minutos; en caso de portar lentes de contacto, de ser posible retirarlos antes de enjuagar los ojos, si persiste irritación, dolor, hinchazón, lagrimeo o sensibilidad a la luz, acuda con el oftalmólogo de inmediato. En caso de contacto con la piel, si persiste la irritación en el área afectada, busque atención de un médico de inmediato.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- Respete las recomendaciones de uso del producto.
- Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en su localidad.
- Respete las buenas prácticas agrícolas.
- No tire los envases o empaques vacíos del producto en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- No vierta el agua de lavado del equipo de aplicación en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua.
- Respete las dosis y época de aplicación del producto.

### "INSTRUCCIONES DE USO"

**PHC® ProAct®** es un producto granulado, la proteína *Harpin*  $\alpha\beta$  que contiene el producto ayuda a superar situaciones de estrés, estas situaciones causadas principalmente por condiciones adversas como estrés hídrico, granizo, heladas, golpes de calor, cambio brusco de temperatura entre el día y la noche, bajo estas condiciones la planta sintetiza proteínas, las cuales activan el crecimiento y desarrollo de la planta.

CULTIVOS	DOSIS (gr/Ha)	EPOCA DE APLICACIÓN
Arándano	150	Realizar tres aplicaciones foliares: primera en etapa de pre floración, segunda floración y tercera después del cuajado de fruto.
Aguacate	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 35 días como sea necesario.
Banano	150	Aplicar 7 días después de que los nuevos crecimientos de hojas hayan iniciado. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Berenjena	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Calabacita	150	Realizar 2 aplicaciones foliares: La primera 21 días antes de la floración y la segunda 21 días después de la primera aplicación.
Calabaza	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Caña de Azúcar	150	Realizar la primera aplicación 3 semanas después de la emergencia de la planta en campo. Realizar la segunda aplicación durante la etapa de crecimiento.
Cebollín, cebolla, ajo, apio	150	Aplicar cuando la planta sea establecida en campo. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Chile	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Cítricos	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 35 días como sea necesario.
Espárrago	150	Aplicar durante los nuevos crecimientos. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Espinaca, acelga	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar cada 30 días como sea necesario.
Frambuesa	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar cuando las plantas están establecidas o 14 días después de la total emergencia de hojas. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Fresa	150	Realizar 2 aplicaciones foliares: La primera 14 días después de la total emergencia de las hojas y la segunda 21 días después de la primera aplicación.
Frijol	150	Realizar dos aplicaciones foliares, la primera, dos semanas después de haber emergido la plántula y la segunda 30 días después de la primera aplicación.
Jitomate	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Lechuga, col, coliflor, brócoli	150	Aplicar en semillero y días antes del trasplante. En campo, aplicar cada 30 días como sea necesario.
Maíz	150	Realizar 1 o 2 aplicaciones antes de que aparezcan los primeros tassels.
Melón	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Papa	150	Aplicar en la aparición de la primera hoja verdadera. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Papaya	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar cada 30 días como sea necesario.
Pepino	150	Realizar tres aplicaciones foliares: la primera previo al trasplante, segunda en los nuevos crecimientos (a la aparición de las primeras hojas verdaderas) y la tercera a los 21 días después de la segunda aplicación.
Pimientos	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar 10 días después del trasplante (10 ddt); realizar otra aplicación a los 25 ddt; re-aplicar a los 40 ddt. Realizar aplicaciones adicionales como sea necesario.
Piña	150	Aplicar 7 semanas después de la siembra. Repetir cada 30 días durante todo el ciclo.
Sandía	150	Aplicar 21 días antes de la floración. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Soya	150	Aplicar 14 días después de la emergencia de la planta. Realizar la segunda aplicación 30 días después de la primera aplicación.
Tabaco	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar cuando las plantas están establecidas. Repetir cada 21 días como sea necesario.
Tomate	150	Aplicación en semillero al trasplante. En campo, aplicar cuando las plantas están establecidas o 14 días después de la total emergencia de hojas. Repetir cada 21 días cuantas veces se requiera.
Uva en general	150	Aplicar cada 21 días empezando durante la aparición de los nuevos brotes de crecimiento.
Zarzamora	150	Aplicar en semillero 7 días antes del trasplante. En campo, aplicar cuando las plantas están establecidas o 14 días después de la total emergencia de hojas. Repetir cada 21 días como sea necesario.

**MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Con la ayuda de tijeras abra el empaque y pese en una báscula la cantidad de **PHC® ProAct®** necesaria, según la dosis indicada. Mezcle en una cubeta la cantidad de **PHC® ProAct®** a utilizar con agua limpia, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

**AVISO DE GARANTÍA:** Debido a que sale del alcance de **Plant Health Care de México, S de R.L. de C.V.** la empresa no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en esta etiqueta.

